

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ TP. HỒ CHÍ MINH
KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

Số: .../KH.CNTT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 10 năm 2021

KẾ HOẠCH

TỔ CHỨC HỘI THẢO “Công Nghệ Bảo Mật Phần Mềm, Điện Toán Đám Mây và Cơ Hội Việc Làm với Nghề DevOps”

I. MỤC ĐÍCH – Ý NGHĨA

- Giúp sinh viên hiểu hơn về ngành ATTT và nhu cầu việc làm hiện nay trực tiếp từ phía doanh nghiệp.
- Nắm bắt được một số kiến thức về công nghệ liên quan đến ngành ATTT hiện đang triển khai ở các doanh nghiệp.
- Phát động phong trào học tập ngành ATTT.
- Truyền thông hình ảnh đào tạo ngành ATTT, gắn kết với hoạt động doanh nghiệp của Trường Đại học Công nghệ TP.HCM (HUTECH).

II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA

- Sinh viên ngành CNTT, ATTT, KHDL thuộc các khoa/viện trong trường Đại học Công nghệ TP.HCM (HUTECH).
- Khuyến khích sinh viên thuộc các ngành khác tham gia.

III. THỜI GIAN – ĐỊA ĐIỂM

- Thời gian: Từ 08h00 đến 11h ngày 04/12/2021.
- Địa điểm: Link online
- Hình thức tổ chức: Hội thảo trực tuyến.

IV. CÔNG TÁC TỔ CHỨC

1. Diễn giả trình bày

- Diễn giả 1: Giới thiệu chung nghề nghiệp ATTT (VNISA)
- Diễn giả 2: Giới thiệu chương trình đào tạo ngành ATTT (Thầy Hoàng-trưởng ngành ATTT)
- Diễn giả 3: Công nghệ về An ninh mạng (Triển khai, quản trị, giám sát hệ thống thông tin an toàn) – anh Philips Hung Cao cty Paloalto.
- Diễn giả 4: Công nghệ về An toàn phần mềm (Giải pháp xác thực và phân quyền người dùng, bảo mật cơ sở dữ liệu, kiểm thử an toàn phần mềm) – Cty FTP Software.

- Diễn giả 5: Giới thiệu nghề DevOps (Anh Lê Phú Thịnh - cty Sendo)
- Diễn giả 6: Quản trị bảo mật hệ thống điện toán đám mây (Anh Trần Đăng Khoa- cty N-TEK)

2. Chi tiết chương trình

STT	Thời gian	Nội dung	Phân công thực hiện
1	07h30 – 08h00	- Chuẩn bị thiết bị trực tuyến - Đón sinh viên trực tuyến - Đón diễn giả	Bộ môn ATTT, Thầy Đăng, đoàn Khoa hỗ trợ
2	08h00 – 08h10	- Khai mạc hội thảo - Giới thiệu đại biểu	MC (khoa hỗ trợ mời MC)
3	08h10 – 08h20	Đại diện Khoa CNTT phát biểu	Trưởng Khoa phát biểu
4	08h20 – 08h35	Giới thiệu chung nhu cầu nghề nghiệp ATTT (VNISA)	Diễn giả 1 (VNISA)
5	08h35 – 08h50	Giới thiệu chương trình đào tạo ngành ATTT	Diễn giả 2 (Thầy Hoàng- trưởng ngành ATTT)
	08h50 – 09h10	Công nghệ về An ninh mạng (Triển khai, quản trị, giám sát hệ thống thông tin an toàn)	Diễn giả 3 (Công ty Paloalto)
6	09h10 – 09h30	Công nghệ về An toàn phần mềm (Giải pháp xác thực và phân quyền người dùng, bảo mật cơ sở dữ liệu, kiểm thử an toàn phần mềm)	Diễn giả 4 (Công ty FPT software)
7	09h30 – 09h40	Khảo sát ý kiến sinh viên về nghề ATTT	MC
8	09h40 – 10h00	Cơ hội nghề nghiệp với nghề DevOps	Diễn giả 5 (Công ty Sendo)
9	10h00 – 10h30	Quản trị bảo mật hệ thống điện toán đám mây	Diễn giả 6 (Công ty N-TEK)
10	10h30-10h40	Bóc thăm trúng thưởng (phần quà)	MC
11	10h40 – 11h30	Hỏi đáp	Thầy Bảy, thầy Hoàng và diễn giả 1, 2, 3, 4, 5, 6

V. PHÂN CÔNG THỰC HIỆN

1. Đối với CLB ATTT

- Truyền thông hội thảo trên các kênh truyền thông của Câu lạc bộ.

- Lập danh sách sinh viên đăng ký và nhắc nhở sinh viên tham gia, phối hợp với các bên đăng bài giới thiệu hội thảo.
- Chuẩn bị phòng trực tuyến và quản lý sinh viên trong quá trình tham gia hội thảo.
- Thống kê khảo sát sinh viên

2. Đối với Đoàn Hội Khoa

- Thiết kế các ấn phẩm truyền thông phục vụ chương trình (poster, backdrop) trước ngày hội thảo diễn ra 1 tuần.
- Truyền thông trên fanpage Khoa, Đoàn Khoa (trước 1 tuần diễn ra hội thảo).
- Truyền thông trên group tới tất cả các lớp (trước 1 tuần diễn ra hội thảo).

3. Đối với bộ môn ATTT

- Lên kế hoạch tổ chức hội thảo.
- Mời diễn giả tham dự.

4. Đối với Khoa CNTT

- Thư ký Khoa mời MC (trước 1 tuần diễn ra hội thảo).
- Thư ký Khoa chuẩn bị 3 phần quà rút thăm may mắn cho hội thảo.
- Cử đại diện lãnh đạo Khoa tham gia phát biểu hội thảo.
- Chỉ đạo công tác tổ chức.

5. Đối với Phòng Tuyển sinh & Công tác sinh viên:

- Hỗ trợ đưa tin quảng bá về chương trình trên các kênh truyền thông của Nhà trường (website, fanpage của Trường) (trước 2 tuần diễn ra hội thảo).

TRƯỞNG KHOA

Nơi nhận:

- Lưu: K.CNTT.

PGS.TS Võ Đình Bảy

XÉT DUYỆT CỦA BAN GIÁM HIỆU